

OCTAGON BARREL BEDDING TOOL - GUNLINE BARREL BEDDING TOOL, 13/16" (20.6MM)

[Outils](#) > [Travail & Finition Crosse](#) > [Outils à Main Fabrication de Crosse](#) > [Outils Bedding Canon](#)

Coupe le canal à la taille finale ; Économise des heures de travail manuel

Des cutters montés en caoutchouc, sans vibrations, qui éliminent l'excès de bois sans "creuser". Laisse le canal du canon lisse et prêt pour le canon, sans éraflures, râpage ou ponçage final. Un véritable gain de temps et de travail. Le design du cutter rembourré maintient les disques de coupe en acier trempé à l'angle correct pour enlever le bois, quelle que soit la pression exercée. Une seule lame peut être fixée à la poignée pour les retouches finales.



Caractéristiques

- Nom: [GUNLINE BARREL BEDDING TOOL, 13/16" \(20.6MM\)](#)
- Fabricant: [GUNLINE](#)
- Référence: 364000003
- N° fabr.: OBT1316
- Poids du colis: 0.045kg
- UPC: 818262101164

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [OCTAGON BARREL BEDDING TOOL Guide de Sécurité](#)
- [À propos de nous](#)

OCTAGON BARREL BEDDING TOOL Guide de Sécurité

Introduction

Merci d'avoir choisi l'OCTAGON BARREL BEDDING TOOL de GUNLINE. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations d'utilisation pour garantir le fonctionnement sûr et efficace de votre outil de lit de canon. Veuillez lire ce manuel attentivement avant utilisation pour comprendre les précautions de sécurité et les directives opérationnelles.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que l'outil est utilisé uniquement pour son but prévu tel que spécifié dans ce guide.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation de l'outil.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Ne pas utiliser l'outil si vous êtes fatigué, distrait, ou sous l'influence de substances pouvant altérer votre jugement.
- Inspectez régulièrement l'outil pour tout signe d'usure ou de dommage. Ne pas utiliser s'il est endommagé.
- Assurezvous d'avoir un espace de travail propre et sec pour éviter les glissades et les chutes.
- Soyez prudent avec les bords tranchants et les pièces mobiles pendant l'opération.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant d'utiliser l'outil, assurezvous que la pièce à travailler est solidement fixée ou maintenue en place.
- Utilisez toujours l'outil avec les deux mains pour maintenir le contrôle.
- Évitez d'appliquer une pression excessive sur l'outil pendant la coupe ; laissez l'outil faire le travail.
- Ne tentez pas de modifier l'outil ou de l'utiliser à des fins autres que celles prévues.
- Si l'outil se bloque, éteignezle et retirezle en toute sécurité de la pièce à travailler avant de tenter de le libérer.
- Débranchez toujours l'outil de toute source d'alimentation lors du changement de cutters ou de l'entretien.
- Rangez l'outil dans un endroit sec et assurezvous qu'il est correctement sécurisé pour éviter l'activation accidentelle.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les matériaux nécessaires et assurezvous d'avoir un espace de travail propre.
- Inspectez l'outil, en vous assurant qu'il est exempt de défauts et que tous les composants sont inclus.

2. Assemblage :

- Fixez la poignée au corps principal de l'outil de manière sécurisée.
- Insérez le cutter souhaité dans l'outil, en vous assurant qu'il est verrouillé en place.

3. Utilisation :

- Positionnez l'outil au début du canal du canon.
- Appliquez une légère pression et commencez à couper avec un mouvement fluide et contrôlé.
- Vérifiez fréquemment les progrès pour éviter de trop couper et garantir une finition lisse.
- Pour les retouches finales, fixez une seule lame à la poignée et rasez doucement la surface au besoin.

4. Après Utilisation :

- Nettoyez l'outil après utilisation pour enlever les copeaux de bois et les débris.
- Rangez l'outil dans son étui de protection ou dans la zone de rangement désignée.

Instructions de Dépôt

- Éliminez l'outil et tout composant endommagé conformément aux réglementations locales.
- Envisagez les options de recyclage pour les pièces métalliques lorsque cela est possible.
- Ne jetez pas l'outil dans les déchets ménagers réguliers.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance concernant l'OCTAGON BARREL BEDDING TOOL, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage du produit. N'oubliez pas de vérifier les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE pour rester informé sur la sécurité des produits.

En suivant ces instructions et directives de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre OCTAGON BARREL BEDDING TOOL. Priorisez toujours la sécurité et respectez les meilleures pratiques lors de l'utilisation de l'outil. Merci de votre attention et profitez de vos projets de menuiserie !

À propos de nous

Brownells France

Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

www.brownells.fr